## Number Sense Answer Key 096, 2/7/2020

$$(1) -94$$

(2) 
$$\frac{4}{25}$$

$$(4) -66$$

(5) 
$$1\frac{1}{2}$$
, 1.5,  $\frac{3}{2}$ 

$$(6) -246$$

$$*(10)$$
 62151  $-68693$ 

(11) 
$$20\frac{9}{14}$$

$$(14) \ 3$$

$$(15)$$
 21

$$(17) \frac{7}{11}$$

(18) 
$$11\frac{4}{15}$$

$$(19) \ 7\frac{7}{12}$$

$$*(20)$$
 191463  $-211615$ 

$$(22)$$
 310

$$(24)$$
 1728

$$(25)$$
 15

$$(26) \ 4\sqrt{5}$$

$$(27)$$
 67

$$*(30)$$
 317 - 350

(37) 
$$\frac{25}{256}$$

$$(39) -18$$

$$*(40)$$
 1019 - 1125

$$(41) 12\frac{2}{9}$$

$$(42)$$
 64

$$(43) -2$$

$$(44)$$
 21

$$(48)$$
 .140625,  $\frac{9}{64}$ 

$$*(50)$$
 71 – 78

$$(52) \ \frac{35}{3}, 11\frac{2}{3}$$

$$(53) -4$$

$$(55)\ \ 1.5,\ \frac{3}{2},\ 1\frac{1}{2}$$

$$(56)$$
 5

$$(57) \ 3$$

$$*(60)$$
 21378  $-$  23627

(61) 
$$.5, \frac{1}{2}$$

$$(64)\ \ 3.5,\ \frac{7}{2},\ 3\frac{1}{2}$$

$$(65) \ 4$$

(66) 
$$.6, \frac{3}{5}$$

$$(67)$$
 55

(68) 
$$\frac{1}{30}$$

$$(69)$$
 441

$$*(70)$$
 592 - 653

$$(71) -3$$

(72) 
$$\frac{2}{3}$$

(73) 
$$.6, \frac{3}{5}$$

$$(74)$$
 13

$$(77) \frac{4}{3}, 1\frac{1}{3}$$

$$(78) \ \frac{1}{5}, .2$$

$$*(80)$$
 1596  $-$  1764